

应对气候变化，如何积极稳妥推进“双碳”工作

新华社记者 高敬

碳排放量约51亿吨，成为全球覆盖温室气体排放量最大的碳市场。全国温室气体自愿减排交易市场于2024年1月正式启动，目前制度框架体系已构建完成，鼓励更广泛的行业企业参与碳减排行动。

黄润秋说，全国碳排放权交易市场已顺利完成两个履约周期建设运行，有效推动企业碳减排责任落实与行业技术进步。

近期发布的《全国碳市场发展报告(2024)》显示，“排碳有成本、减碳有收益”的低碳意识正在形成。碳市场控制温室气体排放、促进能源结构调整的导向作用日益显现。2023年全国火电碳排放强度(单位火力发电量的二氧化碳排放量)相比2018年下降2.38%，电力碳排放强度(单位发电量的二氧化碳排放量)相比2018年下降8.78%。

生态环境部新闻发言人裴晓菲介绍，下一步，将坚持全国碳市场作为控制温室气体排放政策工具的基本定位，持续完善相关配套政策，扩大行业覆盖范围，丰富交易主体和产品，探索推行免费和有偿相结合的配额分配方式，深化碳市场国际交流与合作，着力建设更加有效、更有活力、更具国际影响力的碳市场，助力实现碳达峰碳中和目标。

记者注意到，碳市场之外，当前一系列改革举措也正在持续发力——

国务院办公厅近期印发了《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》，有利于科学精准开展评价考核，树立鼓励可再生能源发展、重点控制化石能源消费的鲜明导向，也有利于促进绿色低碳先进技术的研发应用。

从一些具体领域看，《电解铝行业节能降碳专项行动计划》出台，部署大力推进节能降碳改造、实施非化石能源替代、推动产业链协同绿色低碳发展等重点任务；《数据中心绿色低碳发展专项行动计划》印发，聚焦加快数据中心节能降碳改造和用能设备更新；《关于建立碳足迹管理体系的实施方案》紧扣碳达峰碳中和目标任务，分阶段明确碳足迹管理体系的建设目标……

在习近平生态文明思想研究中心副主任俞海看来，积极应对气候变化，推进绿色低碳发展，对于地方和企业而言，在绿色转型中推动发展实现质的有效提升和量的合理增长，将带来巨大的发展新机遇、新空间，不断用生态“含绿量”提升发展“含金量”。

全国碳市场是利用市场机制控制温室气体排放、实现碳达峰碳中和目标的重要政策工具，包括强制性的碳排放权交易市场和自愿性的温室气体自愿减排交易市场两个部分。2021年7月，全国碳排放权交易市场启动上线交易，目前纳入发电行业重点排放单位2257家，年覆盖二氧化碳

(新华社北京8月11日电)



演员在山西太原市水上运动中心进行“水上飞人”表演。

2017年以来，山西省按照让汾河“水量丰起来，水质好起来，风光美起来”的总要求，展开全流域、全方位、全系统治理。在汾河太原段，当地通过源头截污、雨污分流、定期清淤、生物治藻等措施推进“一泓清水入黄河”工程。根据最新监测数据，今年1月至6月，太原市境内6个地表水国考断面优良水体比例达到100%。

新华社记者 杨晨光 摄

各地加大建设供给力度 保障房建设取得积极进展

新华社记者 赵瑞希 林光耀 周凯

当前，为加大保障性住房建设和供给，满足工薪群体刚性住房需求，各地正加紧筹建配售型和配租型保障性住房。深圳、广州、西安、杭州等城市已开工建设一批配售型保障性住房项目。福州、郑州已启动当地首批配售型保障性住房的申购配售工作。

住房和城乡建设部数据显示，截至6月底，全国已建设筹集保障性住房112.8万套(间)，占年度计划170.4万套(间)的66.2%，完成投资1183亿元。业内人士建议，未来保障房建设仍需加强政策引导、推动资金平衡、强化后端管理。

拓宽筹集渠道、惠及更广大人群

走进杭州市拱墅区桃源单元配售型保障性住房项目的施工现场，工人正在如火如荼地推进建设。作为杭州已开工建设的配售型保障性住房项目中规模最大的一个，该项目含12栋17层高层住宅和沿街2层裙房，共1120户，计划于2027年下半年竣工。

当前，各地加快出台有关实施意见和配套政策，并在保障用地供给、加快项目落地等方面取得积极进展。为提高土地资源集约利用效率，多地采取地铁上盖等方式对土地进行复合利用，拓宽保障房筹集渠道。

今年5月，杭州市住房保障部门出台《关于多渠道筹集发展保障性租赁住房的通知》，鼓励通过综合开发利用地铁TOD上盖物业和公交场站等多种渠道筹集发展保障性租赁住房。目前，杭州市首个地铁TOD项目已完成供地并取得施工许可证。杭州计划2024至2026年建设4个公交场站、13个地铁TOD复合保障性租赁住房项目，预计可建设保障性租赁住房1.5万套。

深圳在复合利用土地拓宽保障房筹集渠道上起步较早。截至目前，深圳地铁车辆段上盖项目已建成和悦居、朗麓家园等保障房项目2.3万套，在建项目1.9万套，有效提升保障房供应量。

随着房源不断增加，保障房覆盖



新华社发 徐骏作

面也在不断拓展，惠及更多群体。山西太原有面向餐饮工作人员等第三产业服务人员群体的育翠公寓；浙江杭州有面向蓝领工人群体的钱塘蓝领公寓；深圳有定向配租给公交司机、环卫工人的公租房……

在深圳从事公交司机工作19年的李宇兵2020年初搬进了位于龙海家园的一套面积约44平方米、月租926元的公租房，其女2021年就近入读龙海家园配套的前海港湾小学。“以前我们住在城中村的一个20多平方米的大单间里，月租还要1350元。”李宇兵说。截至2024年7月底，深圳已面向地铁公交企业员工配租5690套保障房。

以需定建、存量转化、协同规划

为提升保障房筹建进度和出租出售率，各地探索多种创新做法。

——以需定建、以人定房，合理确定供给规模。杭州市住房保障服务中心副主任杨骥介绍，该中心对接市数据资源局，对户籍人口、无房人群、人才群体等6个维度的数据进行系统摸底，测算出潜在购房人群规模。“在此基础上，统筹考虑住房市场

总体供应情况，以需定建，科学合理确定供给规模。”

福州2023年10月按照“以需定建”原则组织开展了全市保障性住房需求调查摸底工作。重庆按照“以人定房、精准匹配”原则，打通公租房和保障性租赁住房的使用通道，已累计盘活26个公租房项目，共7.2万套。

——存量转化，提升闲置物业使用率。多地开展非居住房屋改建为保障房、国企收购商品房用作保障房等工作，推动保障房扩源。

深圳首个非居改保项目“环水泊寓”于2023年7月投入运营。通过9个月的改造，南山水务大楼变身有204套(间)房源的保租房项目。重庆已启动实施180个非居改保项目，涉及4.7万套(间)，如渝中区“龙湖冠寓解放碑店”，将商业办公楼宇改造成490间保租房。杭州亚运村媒体村赛后蝶变为人才专项租赁住房“宁巢·美地公寓”，今年3月起面向人才群体配租，提供3746套保障房。

——协同规划，促进产城融合、职住平衡。“骑自行车10分钟就到公司了，太方便了。”在深圳刚工作两年的颜黎森今年年初搬进了公司附近一套35平方米的保障房。记者走访看到，多地保障房建设呈现重点围绕

轨道交通站点和商业商务区、产业园区、校区“一点三区”进行空间布局的特点。

走进位于重庆市南岸区的维沃移动通信(重庆)有限公司员工生活区，1449间宿舍内家具、空调、洗衣机等齐全，餐厅、超市、阅览室、健身房等配套设施完善。该公司相关负责人介绍，企业员工有3000余人，这1449间宿舍作为产业园区配套的保障性住房项目，有效解决了企业员工住宿、通勤不便等问题，目前处于满租状态。目前重庆围绕产业园区配套服务的保租房项目共227个、近10万套(间)。

推动政策、资金、管理形成合力

业内专家和从业者建议，在保障房建设、运营等方面，仍需平衡好政府与市场、增量开发与存量盘活等关系。围绕保障房建设、运营、管理等一系列问题，因地制宜、深化创新，推动政策、资金、管理形成合力。

——加强政策引导。记者了解到，在保障房体系调整的过程中，地方上存在一定的政策转换衔接难度。浙商发展研究院副院长黄勇建议，对于配售型保障性住房这一新兴事物，相关主管部门需针对具体问题深化研究，加强政策引导，并明确各地因地制宜的相关标准、政策，有效推动地方开展各项相关工作。

——推动资金平衡。广东省城规院住房政策研究中心首席研究员李宇嘉认为，建房、收房、售房、回购各环节，都考验国企的资金平衡能力。应摸清需求，以需定供，同时用好保障性住房再贷款等金融政策，加快政策落地见效。

——加强后端管理。上海易居房地产研究院副院长严跃进表示，当前保障房存在重前端建设、轻后端管理问题，随着保障房总量不断攀升，需完善后端管理建设，推动租金调整、房源调换、退出回购等相关细则加快落地，推动社会形成保障房管理共识。

(新华社北京8月11日电)

上海：探索创新服务“金融活水”浇灌“科技繁花”

桑彤 蒲钰茜

数据资产质押融资、知识产权质押融资、投贷联动服务……记者近期调研上海等地企业发现，今年以来各银行按下科技金融“加速键”，探索适配科技企业的创新服务，以“金融活水”浇灌“科技繁花”。

随着数字经济的发展，盘活数据资产、激活数据要素价值，成为银行创新产品和服务的发力重点。

上海芯化和云数据科技有限公司是一家专注于化工产业大数据研究与应用的技术型、平台型公司，旗下芯化智数系列数据产品于2022年在上海数据交易所完成挂牌。作为一家典型的“轻资产、重数据”企业，因存在确权估值难、估值标准不统一等特性，融资一直面临挑战。

上海芯化和云数据科技有限公司首席运营官余铮告诉记者，今年5月，依托上海数据交易所与银行合作推出的“数易贷”产品，公司获得了上海银行150万元授信。通过数据资产质押融资，企业能够更好地将数据资源转化为实际的经济效益。

上海银行浦西分行副行长胡伟

介绍，数据资产可以成为获取融资的抵押品，这种方式为轻资产的高科技企业提供了新的融资途径，有助于企业缓解融资难题、降低融资成本、提高融资效率。

据悉，上海数据交易所已挂牌超过2500只数据资产产品，覆盖金融、航运交通、综合、贸易等多个领域。业界预计，在数据要素和金融要素高度集聚的地区，“数易贷”有望实现规模化发展。

不仅数据资产成为企业的重要资产，知识产权也助力企业获得现金流。

位于上海市浦东新区的上海华龙测试仪器有限公司，主要研发生产各种类型的测试仪器，拥有超60项自主知识产权。今年春节前，该企业接到甘肃省客户的大订单，急需一笔资金支付给上游供应商，以便尽快生产。

“江苏银行通过知识产权质押融资，赶在春节前两天放款，全流程只用了不到两周。”上海华龙测试仪器有限公司财务部部长方黎萍说，资金

及时到位，保证了测试仪器早日生产、按时交付，约1200万元的项目最终顺利完成。

江苏银行上海惠南支行负责人钱英说：“我们会考量企业核心技术的含金量和成果转化落地情况，与专业的知识产权评估公司合作，客观评估企业知识产权的价值，并给予相应的知识产权质押贷款。”

今年截至6月底，江苏银行上海惠南支行已向10多家企业发放知识产权质押贷款，贷款金额超过5000万元。

聚焦科技金融赛道，还有银行采用“商行+投行+生态”方式，探索“股、债、贷、保、租、撮、孵、联”全方位服务。

位于上海市闵行区的阔然生物医药科技(上海)有限公司，是一家聚焦肿瘤分子病理和数字病理领域的科技领军企业，为医院提供一体化、数字化、智能化的临床病理诊断方案。

作为浦发银行上海创新中心首个孵化器——“张江创孵基地”的上

海张江科技支行，近年来对阔然生物的科技金融服务不断拓展：2023年银行主动找到企业，为企业提供270万元的科创快贷，及时满足了企业阶段性资金需求；2024年上半年，针对企业规模扩张、办公场地迁移以及企业新产品的研发需求，张江科技支行又为企业提供了500万元的“浦新贷”，用于科技企业的流动资金经营周转。

阔然生物医药科技(上海)有限公司董事长卜令斌告诉记者，一些设备从研发到生产需要3至4年，其间研发和生产人员的开支占比很大。银行推出的“浦新贷”正好满足科技企业的研发需求，500万元的贷款能够为企业补充流动资金。

张江科技支行相关负责人表示，“张江创孵基地”不仅是一个物理空间，更是一个集创业孵化、金融服务、资源共享、交流合作于一体的综合性创新生态系统。未来，银行将持续探索金融服务，提供长周期、立体化、多元化的综合服务。

(新华社上海电)

山西中通交通设施有限公司年产50万吨公路护栏设施项目 环境影响评价公众参与第二次公示

本项目环境影响报告书(征求意见稿)现已形成,现公开下列信息。

一、环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表的网络链接。

征求意见稿链接: https://pan.baidu.com/s/1Z7Fz-wn7XOOgSvEG36nbow 提取码:g3nc

公众意见表链接: https://pan.baidu.com/s/157xu9FU1_zD-Kvv1c0dGGHQ 提取码:c268

查阅纸质报告书的方式:现场索取
查阅纸质报告书的途径:山西中通交通设施有限公司

二、征求意见的公众范围为项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

三、公众可以通过信函、传真、电子邮件或者其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

联系方式:任工(15934102303)

邮寄地址:山西中通交通设施有限公司

四、公众提出意见的起止时间为本公告公布之日起10个工作日内。

遗失声明

- 不慎将郝沐铮《出生医学证明》(编号: T140053671,母亲:和瑞霞,出生医院:新绛县职工医院)丢失,声明作废。
- 不慎将张洪搏《出生医学证明》(编号: K140444288,母亲:王莎莎,出生医院:新绛县职工医院)丢失,声明作废。
- 不慎将原凯治残疾证(证号: 14270319671223371671)丢失,声明作废。
- 不慎将魏金中残疾证(证号: 14270319530925063411)丢失,声明作废。
- 不慎将荆大管残疾证(证号: 14273219800814323244)丢失,声明作废。
- 不慎将赵永红残疾证(证号: 14273319720916393624)丢失,声明作废。